

Ventilateur CMP-922-4T / ATEX / EXII2G EX-D - 23021039

Ce ventilateur centrifuge 23021039 **SODECA** convient parfaitement pour les professionnels pour un fonctionnement en atmosphères explosives.



Extracteur centrifuge moyenne pression **CMP-922-4T / ATEX / EXII2G EX-D SODECA** avec turbine multipales à aubes inclinées vers l'avant en tôle d'acier galvanisé, gaine en tôle d'acier et anneau d'aspiration anti-étincelles en cuivre. Moteur certifié ATEX antidéflagrant Ex »d« .

- Raccordement électrique par boîte à borne
- IP 55
- Roulement à billes
- Isolation classe F
- Certifié ATEX
- Masse 34kg



Caractéristiques :

- Dimensions sortie d'air (L x h) : 140x215
- Fréquence : 50Hz
- Alimentation : 230/400V
- Type de connexion : boîte à bornes
- Débit (m³/h) : 2450
- Indice de protection : 55
- Température de l'air véhiculé : de - 20° à + 80°
- Vitesse (tours/minute) : 1410
- Niveau sonore (décibels) : 66
- Intensité (ampères) : 2,9/1,7
- Puissance absorbée (watts) : 550
- Conformité RoHs : oui
- Monté sur : roulements

Côte d'encombrement : A = 388.5mm, B = 455mm, C = 424mm, C1 = 351mm, C2 = 73,5mm, ØD1 = 224mm, Ød = 278mm, Ød1 = 256mm, Ød2 M.8, E = 180mm, H = 280mm, H1= 134mm, I = 204mm, J = 282,5mm, J1 = 128mm, K = 140mm, k2 = 180mm, L = 215mm, ØO = 9,5mm, øO1 = 10,5mm, V = 290mm, v = 220mm, X = 114mm, x1 = 50mm, Y = 105mm



S.A.S.à Conseil de Surveillance au capital de 525 000 Euros
Parc Industriel des 50 Arpents
8, square Louis Blanc
77680 ROISSY-EN-BRIE - France